

Avance del Boletín Climatológico Mensual

Julio de 2021 en Asturias

Muy seco y térmicamente normal

La precipitación de julio ha sido escasa. En la primera mitad del mes, aunque llovió casi la mitad de los días, solo los días 7 y 12 se recogieron cantidades significativas - en Ouria de Taramundi se registraron 14 mm el día 7, y en Amieva-Camporrioni, 12 mm el día 12, como datos más significativos. A continuación, después de una semana con ausencia prácticamente total de lluvias, éstas regresaron la última decena del mes. Otra vez en forma de lloviznas o lluvias muy débiles, que cayeron relativamente bien distribuidas por la región, pero que solo dejaron cantidad reseñable el día 30, cuando en Pajares-Valgrande se registraron 21 mm de precipitación, y cantidades inferiores a 10 mm en el resto de las estaciones asturianas.

Las temperaturas medias estuvieron, en general, en torno al valor esperado. Las máximas experimentaron notables variaciones, alcanzando valores elevados el día 5, con registros por encima de 30 °C en Amieva, Ronzón, Soutu la Barca, o Camuño; y en un segundo episodio en torno al día 18, cuando además de en las estaciones citadas, se superaron los 30 °C en Cuevas de Felechosa, Pola de Somiedo, y en Ibias-Linares. Las temperaturas mínimas, por otro lado, tuvieron un comportamiento más uniforme, y en general estuvieron dentro de los valores esperados en esta época del año.

La insolación ha estado por debajo de lo esperado, especialmente en el interior de la región. Se registraron 165 horas de sol en Asturias/Aeropuerto, un 7% por debajo de la media, y 148 h en Oviedo, lo que supone un déficit de insolación del 14%.

El viento sopló por encima de lo normal en Asturias/Aeropuerto, donde se registró un recorrido de 7838 km, un 14% más de la media de julio. En Oviedo, el recorrido quedó un 9% por debajo de la media, con 4515 km registrados.

Prácticamente no se registraron tormentas. Sólo se detectaron 8 descargas procedentes de rayos repartidas en tres días. El de mayor actividad fue el día 23, con 6 descargas registradas.

DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

El mes de julio estuvo dominado por la circulación zonal, con paso por la región de distintas borrascas atlánticas. El anticiclón ha estado retirado, en general, al oeste de su posición habitual sobre las islas Azores. La presencia del régimen anticiclónico sobre la región se ha limitado a un breve periodo entre los días 14 al 20, cuando el núcleo de altas presiones se ha situado entre Finisterre e Irlanda. En estas condiciones, predominaron los vientos del primer cuadrante, con ausencia de precipitaciones, pero que favorecieron la formación de nieblas costeras y nubosidad baja en el litoral.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

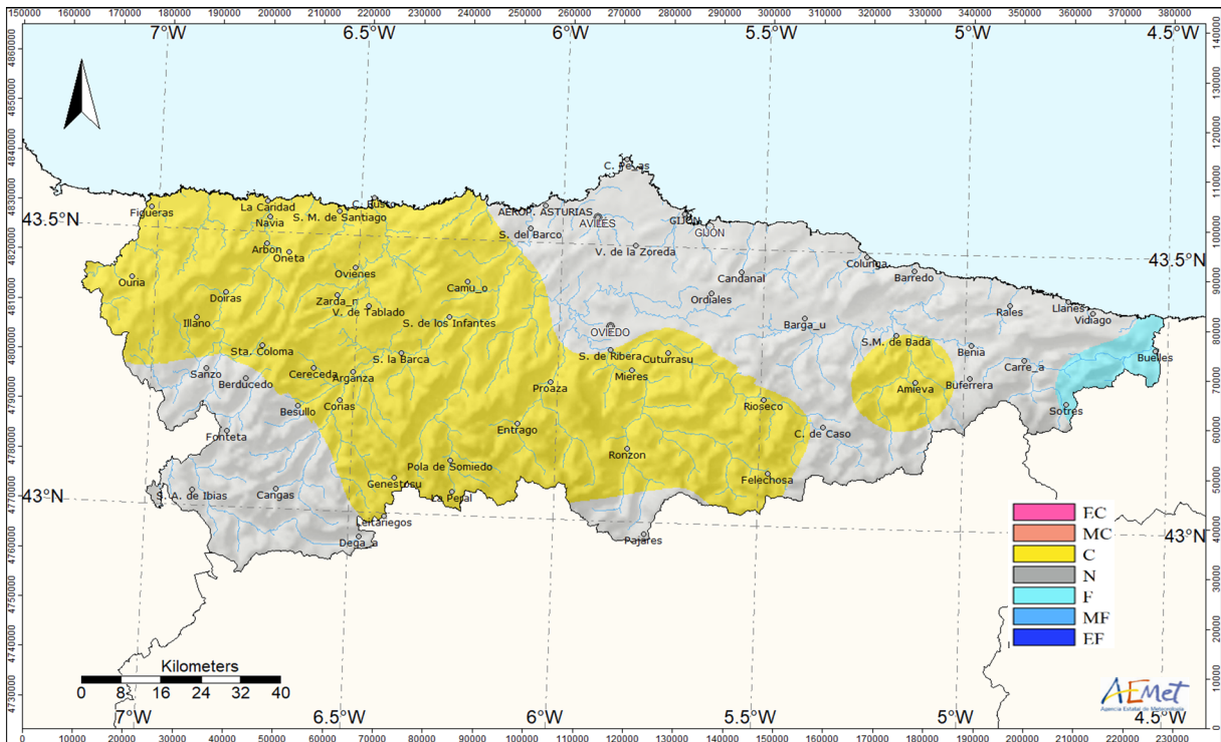
- Temperatura máxima más alta: 32,5°C el día 10 en Amieva Camporriondi.
- Temperatura mínima más baja: 3,7°C el día 31 en Leitariegos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 21,4 mm (l/m²) el día 30 en Pajares Valgrande.
- Racha máxima: 80 km/h en Leitariegos y 73 km/h en San Antolín de Ibias ambos el día 5.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

Estación	Media de las temperatura máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación l/m ² (valor normal)
Oviedo	22,4°	14,6°	18,5° (18,7°)	17,4 (44,9)
Asturias/Aeropuerto	20,7°	15,1°	17,9° (18,2°)	30,4 (46,9)
Gijón (Musel)	22,1°	17,1°	19,6° (19,3°)	20,4 (41,5)
Amieva	25,4°	14,5°	20,0° (19,1°)	30,8 (51,3)
Souto, la Barca	24,7°	14,6°	19,6° (19,5°)	24,2 (39,9)
Degaña	21,3°	8,8°	15,1° (15,9°)	18,8
Ouria	20,1°	13,6°	16,9°	35,0 (54,0)

CARÁCTER TÉRMICO

El mes de julio fue normal en el conjunto de la región, con una temperatura regional media de 17,8 °C; el valor medio climatológico.

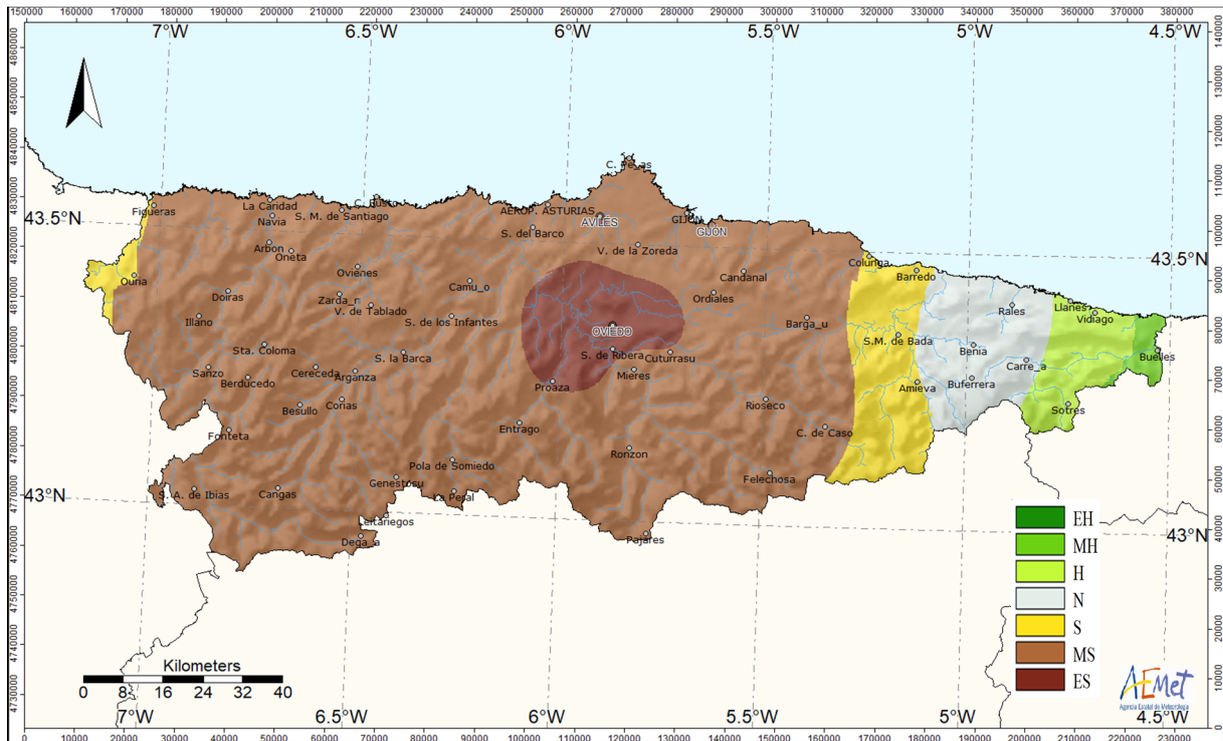


Carácter térmico del mes de julio de 2021

EC: Extremadamente cálido; MC: Muy cálido; C: Cálido; N: Normal; F: Frío; MF: Muy frío; EF: Extremadamente frío.

- CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO

Julio de 2021 resultó muy seco en promedio regional, el 10º más seco de la de la serie ordenada 1961-2021. Se recogieron 22 mm en el promedio regional, es decir, un 47% del valor medio del mismo periodo. En Oviedo fue extremadamente seco. Se registraron 17 mm de lluvia, la cuarta cifra más baja de precipitación en julio de este siglo.



Carácter pluviométrico del mes de julio de 2021

EH: Extremadamente húmedo; MH: Muy húmedo; H: Húmedo; N: Normal; S: Seco; MS: Muy seco; ES: Extremadamente seco.

NOTA: Todos los datos y valoraciones que se incluyen en este avance climatológico tienen carácter provisional. La información contenida en este Avance Climatológico está referida al periodo de referencia 1981-2010. Las temperaturas se expresan en °C y las precipitaciones en mm (l/m²).

En los observatorios en los que no se dispone del periodo de referencia completo, se anota el valor medio de toda la serie en lugar del valor normal (media del periodo 1981-2010).

Oviedo, día 4 de agosto de 2021

Delegación Territorial de AEMET en Asturias

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma